issue	Classification

Application No.	Applicant(s)	
09/941,447	HALAHAN ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Toniae M. Thomas	2822	

		٠.			IS	SUE C	LASSIF	ICATI	ON						
	:		: 0	RIGINAL	CROSS REFERENCE(S)										
CLASS SUBCLASS					CLASS SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)										
	43	38		454	438	456	458	459	464	692	977				
INTERNATIONAL CLASSIFICATION							10 10 10 10								
Н	0	:1	L	21/76											
Н	0	1	L	21/46	-11, 1		3 3 3 5								
Н	0	1	L	21/302			1								
				/											
						· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	autominitation in the second	itionis							
Toniae M. Thomas 09/03/04 (Assistant Examiner) (Date) (Legal Instruments Examiner) (Date)					7/04		ary Wilczen mary Exan mary Examiner		Total Claims Allowed: 64 O.G. O.G. Print Claim(s) Print Fig. 42 4A						

	Claims renumbered in the same order as presented by applicant								cant	☐ CPA ☐ T.D.				☐ R.1.47					
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original	- -	Final	Original		Final	
iĒ				L					這		+ n* 5+	這			Fir		da a tagati.	iĒ	Original
	1		19	31		63	61	1		91			121			151			181
<u> </u>	2		24	32		64	62			92			122			152			182
1	3]	50	33		32	63			93	·		123			153			183
5	4		51	34		33	64			94			124			154			184
2	5		52	35		34	65			95			125			155			185
17	6		53	36		34	66			96			126			156			186
23	7			37		36	67			97			127			157			187
6	8			38		37	68]		98			128			158			188
7	9	;	8_	39		38	69			99	٠.		129			159			189
26_	10	ļ	25	40	·	39	70			100			130			160			190
27	11		20	41		40	71			101			131			161			191
28	12		54	42		41	72			102			132			162			192
	13		55	43		42	73			103			133			163			193
	14		56	44		43	74] .		104			134			164			194
	15		57	45		44	75			105			135			165			195
	16		58	46		45	76			106			136	ĺ		166			196
	17		59	47		46	77] [107			137			167			197
	18		60	48		47	78			108			138			168			198
	19		61	49		48	79] [109	ĺ		139			169	:		199
29	20		62	50		49	80			110			140			170			200
30	21			51		3	81			111			141	ļ. [171			201
31	22		21	52		22	82			112			142	[172			202
	23		4	53	. [16	83			113			143			173			203
	24		9	54			84] [114			144			174			204
	25		10	55			85			115			145			175			205
	26	,	11	56			86			116			146			176			206
	27		12	57			87			117			147			177			207
	28		13	58			88			118	Ī		148			178			208
	29		14	59	[89			119			149			179			209
18	30		15	60			90			120			150	Ì		180			210